

KARA SİSTEMLERİ



TRLG-230 FÜZESİ



TRLG-230 Füzesi nokta vuruş kabiliyeti ve tahrip gücü sayesinde 20 - 70 km menzil arasındaki yüksek öncelikli hedefler üzerinde yoğun ve etkili ateş gücü yaratmaktadır.

SİSTEM ÖZELLİKLERİ

Kanıtlanmış Muharebe Yeteneği
Atışa Kısa Hazırlık Süresi
Nokta Vuruş Yeteneği
Düşük İstenmeyen Etki
Hassas Angajman Yeteneği
Podlu Taşıma, Depolama ve Kullanım

UYGUN HEDEFLER

Topçu ve Hava Savunma Sistemleri
Radar Mevzileri
Toplanma Bölgeleri
Lojistik Tesisler
Komuta, Kontrol ve Haberleşme Sistemleri

TRLG-230 Füzesi; ROKETSAN tarafından geliştirilen Çok Namlulu Roket Atar Silah Sistemi ile uygun arayüzlere sahip farklı tipteki platformlara adapte edilmesi mümkündür.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Çap	230 mm
Füze Ağırlığı	210 kg
Menzil	20 - 70 km
Güdümlü	KKS* Destekli ANS** + LAB***
Kontrol	Elektromekanik Tahrik Sistemli Aerodinamik Kontrol
Yakıt Tipi	Kompozit Katı
Harp Başlığı Tipi	Tahrip + Çelik Bilyeli
Harp Başlığı Ağırlığı	42 kg
Harp Başlığı Etkili Yarı Çapı	≥ 55 m
Tapa Tipi	Çarpma ve Yaklaşmalı [Opsiyonel]
Raf Ömrü	10 yıl
Vuruş Hassasiyeti	≤ 2 m

- ***KKS** Küresel Konumlama Sistemi
****ANS** Ataletsel Navigasyon Sistemi
*****LAB** Lazer Arayıcı Başlık
[Stanag 3733 Uyumlu]

